



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-टी.एल.-अ.-04092024-256882
CG-TL-E-04092024-256882

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)
PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3442]

नई दिल्ली, मंगलवार, सितम्बर 3, 2024/भाद्र 12, 1946

No. 3442]

NEW DELHI, TUESDAY, SEPTEMBER 3, 2024/BHADRA 12, 1946

रेल मंत्रालय
(दक्षिण मध्य रेलवे)

अधिसूचना

सिकंदराबाद, 3 सितंबर, 2024

का.आ.3772 (अ).— केंद्रीय सरकार, रेलवे अधिनियम, 1989 की धारा 2 के खंड (7क) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन के तारीख से, नीचे सारणी के स्तम्भ (2) में यथा उल्लिखित विशेष रेल परियोजना के लिए उक्त सारणी के स्तम्भ (3) में उल्लिखित राज्य में निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंधन और परिचालन के लिए सक्षम प्राधिकारी के रूप में कार्य करने के लिए सारणी स्तम्भ (6) में उल्लिखित अधिकारी को प्राधिकृत करती है।

सारणी

क्र.सं.	विशेष रेल परियोजना	राज्य	जिला	तालुका	सक्षम प्राधिकारी
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	मुदखेड में बाइपास लाइन (2.527 किमी.)	महाराष्ट्र	नांदेड	मुदखेड	अनु विभागीय अधिकारी, भोकर

[फा. सं. W.Con.182/SRP-12/MUEBypass/23-24/259/7A/I]

अमित अग्रवाल, मुख्य इंजीनियर/निर्माण/आयोजना व सर्वेक्षण

MINISTRY OF RAILWAYS

(South central railway)

NOTIFICATIONSecunderabad, the 3rd September 2024

S.O.3772 (E).— In exercise of the powers conferred by Clause (7A) of Section 2 of the Railways Act 1989, the Central Government hereby authorizes the officer mentioned in the column(6) of the Table below to perform the functions of the Competent Authority in respect of the Special Railway Project as mentioned in column (2) of the Table, for execution, maintenance, management and operation in the State mentioned in Column (3) of the said table with effect from the date of publication of this notification in the Official Gazette.

Table

Sl. No.	Special Railway Project	State	District	Taluka	Competent authority
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Bypass line at Mudkhed (2.527 Km)	Maharashtra	Nanded	Mudkhed	Sub Divisional Officer, Bhokar

[F.No. W.Con.182/SRP-12/MUEBypass/23-24/259/7A/I]

AMIT AGARWAL, Chief Engineer/Con/Planning&Survey